

HUBARBEITSBÜHNE ULTRA-LEICHT KAPAZITÄT BIS ZU KG 150 SVELTLIFT 350



Kode	CPS2101
Maximale Arbeitshöhe (m)	3,50
Maximale Plattformhöhe (m)	1,50
Korbabmessungen mm (mm)	720 x 600
Gesamtabmessungen (mm)	985 x 700
Kapazität (kg)	150 (1 Bediener + Werkzeug)
Maximale Handkraft	200N
Max. besteigbare Steigung	0°
Max Windkraft	Nur für interne Benutzung, 0 mph
Max Krafträder (kg)	125
Schalldruckpegel	< 70 Dba
Abmessungen mit geschlossener Plattform (mm)	985x700x1550
Gewicht (kg)	180
Unbegrenzte hebezyklen	

ELEVATE OHNE KONSUM

Ohne Batterien und Stromquellen kann SVELTLIFT einfach durch Drehen eines Knopfes bedient werden; Der patentierte Hubmechanismus hebt den Bediener in wenigen Sekunden mit einer sanften Bewegung auf die gewünschte Arbeitshöhe. Ohne Batterien (Aufladung und Wartung) und Hydrauliköl ist SVELTLIFT eine wirklich umweltfreundliche Lösung.

Diese rein mechanische Lösung, die sich durch eine kompakte Stellfläche und maximalen Bedienkomfort auszeichnet, erfordert keine Montage-, Öffnungs- oder Klettervorgänge.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Intuitiv zu bedienen: Zum Anheben einfach den Knopf drehen
- Patentierter Hebemechanismus, kein Strom erforderlich
- Leicht, maximale Wendigkeit
- Geringe Stellfläche (985 mm x 700 mm)
- Unbegrenzte Hubzyklen, 24/7 einsetzbar
- Robustes Design für jahrelangen optimalen Betrieb
- Minimale Betriebskosten, möglicherweise keine Wartung erforderlich

Manuelle Handhabung - Schieben (Innenbereich)

- Arbeitshöhe: 3,5 m
- Anwendungen: Verlegung von Rohren, mechanischen und elektrischen Anlagen, Reinigung. Bild. Einzelhandel, Instandhaltung

SICHERHEITSFUNKTIONEN

- Automatische Bremse beim Einsteigen in den Korb
- Selbsthemmende Bremse beim Heben
- Es hebt sich in Anwesenheit des Bedieners
- Selbstgeschützter Hebemechanismus

WICHTIG

Der Hersteller beschäftigt sich ständig mit der Forschung und Entwicklung von Produkten und behält sich das Recht vor, Änderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Alle Daten in diesem Dokument sind Richtwerte. Einige Optionen oder nationale Normen können das Gewicht erhöhen. Die Spezifikationen können variieren, um nationale Standards zu erfüllen oder aufgrund des Hinzufügens optionaler Teile.



Aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen behält sich der Hersteller das Recht vor, Spezifikationen und / oder Änderungen an der Ausrüstung ohne Vorankündigung vorzunehmen.